



Carbopoxy

Protecteur pour sol de garage Fini lustré

3,78 L (149-323 - 149-333 - 149-343 - 149-353)



MISE À JOUR

22 juillet 2015

Assurez-vous d'avoir en main une fiche technique à jour en consultant notre site : techniseal.com

Canada et É.-U. : composez le 1 800 465-7325 Autres : composez le (514) 523-8324 (Canada)

UTILISATIONS

• Sols de garage

PROPRIÉTÉS

- Technologie polycarbonate AC réticulée à l'époxy
- Prêt à appliquer aucun mélange de composants nécessaire

DESCRIPTION

Le Protecteur Carbopoxy® pour sol de garage Techniseal® est la troisième étape du système Carbopoxy®. Ce produit de nouvelle technologie à base d'eau et à composant unique remplace les anciens revêtements pour sol de garage à deux composants. Fait de polycarbonate modifié à l'époxy et d'acrylique, le Carbopoxy® ne requiert pas le mélange de deux composants et est donc prêt à appliquer. Microporeux, il laisse respirer le béton et diminue ainsi le risque d'écaillage provoqué par la pression hydrostatique. Il adhère fortement à l'apprêt Carboprime pour former une pellicule lustrée qui résiste à la friction des pneus tout en offrant une protection durable contre l'huile, la graisse, le sel, l'eau, la saleté et les produits chimiques domestiques. Facile à nettoyer, le Carbopoxy® réduit la poussière et prévient l'effritement de la surface.

MODE D'EMPLOI

AVANT DE COMMENCER

• Toujours appliquer sur du béton apprêté avec le Carboprime de Techniseal® (149-763) en suivant le mode d'emploi du produit. • **TOUJOURS FAIRE UN ESSAI** sur une petite zone peu apparente d'environ 0,4 m² (4 pi²) afin de vous assurer que le résultat réponde à vos attentes.

IMPORTANT : Effectuez un **TEST D'HUMIDITÉ** en collant sur le plancher un morceau de polythène de 40 cm X 40 cm (16" X 16") à l'aide d'un ruban adhésif très collant. Après 24 heures, s'il y a des gouttes d'eau sous le polythène, cela signifie qu'il y a présence d'humidité dans le béton : **NE PROCÉDEZ PAS** et communiquez avec Techniseal® au 1 800 465-7325. Inversement, si tout est sec, vous pouvez procéder à l'application du système Carbopoxy.

PRÉPARATION DE LA SURFACE (ESSENTIEL)

S'assurer de bien compléter les étapes 1 et 2 du système Carbopoxy® (Préparateur [149-574] et Carboprime [149-763]) avant d'appliquer ce produit.

APPLICATION

Conditions d'application :

- La surface doit être propre, tiède au toucher et sèche (24 à 48 heures sans humidité).
- NE PAS appliquer si la température du sol et la température ambiante sont inférieures à 15 °C lors de l'application et pendant les 24 heures de séchage.
- Employer la même méthode d'application du début à la fin.

Outils nécessaires : Rouleau pour surfaces semi-lisses (7 à 10 mm).

Ne pas diluer. Agiter le contenant ou remuer le produit avant et pendant l'application. Pour éviter toute variation de teinte, mélanger le contenu des différents contenants. Si désiré, pour rendre la surface moins glissante lorsque mouillée, mélanger du Carbogrit de Techniseal (145-980) au Protecteur avant d'appliquer, tel qu'indiqué sur l'étiquette du produit.

À l'aide d'un rouleau à poil pour surfaces semi-lisses, saturer la surface d'une première couche de Protecteur en procédant sans interruption, afin de prévenir les marques de chevauchement.

Laisser sécher 24 heures et appliquer une seconde couche en suivant la même méthode. Si l'effet "terrazzo" est souhaité (Carbochips), appliquer la seconde couche par section d'au plus 5 m² (50 pi²). Une fois une section terminée, saupoudrer les Carbochips tel qu'indiqué sur l'étiquette du produit. Passer ensuite à une autre section de 5 m² (50 pi²). Attendre 24 heures et appliquer une couche de Carbopoxy+® Diamant Transparent de Techniseal® (149-303) en suivant le mode d'emploi sur l'étiquette du produit.

Circulation : Piétonne : 24 heures/véhiculaire : attendre au moins 15 jours avant d'y stationner une voiture. Si cela est impossible, protéger avec du carton les surfaces en contact prolongé avec les pneus d'automobile.

ENTREPOSAGE

Craint le gel. Entreposer dans un endroit frais et sec.

NETTOYAGE ET ÉLIMINATION

Nettoyer les outils et les mains à l'eau chaude et savonneuse. Consultez votre détaillant ou votre municipalité quant à l'élimination des contenants vides ou de tout produit non utilisé.

MISES EN GARDE

• Ne pas appliquer sur une surface sale, poussiéreuse ou qui n'a pas été apprêtée avec le Carboprime. • Il ne doit pas y avoir d'eau sur la surface avant 30 jours suivants l'application. • Sur du béton friable, de qualité moyenne ou mal préparé, le produit pourrait s'user prématurément aux endroits de passage des voitures. Au besoin, retoucher les endroits usés. • Durant les temps froids, le produit pourrait mal adhérer sur les surfaces situées près des portes.

POUVOIR COUVRANT

3,78 L couvrent jusqu'à 33 m2 (350 pi2) lorsqu'appliqués sur le Carboprime (étape obligatoire). La consommation dépendra de la porosité de la surface. La deuxième couche nécessitera beaucoup moins de produit.

EMPAQUETAGE

| Code de produit | Couleurs | Format détail | Unités par boîte | Unités par palette |
|-----------------|-------------|---------------|---------------------|--------------------|
| 149-323 | Gris pierre | 3.78 L | 4 | 180 |
| 149-333 | Désert | 3.78 L | 4 | 180 |
| 149-343 | Titane | 3.78 L | 4 | 180 |
| 149-353 | Karbone | 3.78 L | 4 | 180 |

AVERTISSEMENT

PEUT IRRITER LES YEUX. Éviter tout contact avec les yeux. **TENIR HORS DE PORTÉE DES ENFANTS. PREMIERS SOINS :** En cas d'ingestion, appeler immédiatement un centre antipoison ou un médecin. Ne pas provoquer le vomissement. En cas de contact avec les yeux, rincer avec de l'eau pendant 15 minutes. Catégorie de revêtement : Produit de scellement hydrofuge pour béton et maçonnerie (concentration maximale en COV : 400 g/L)

TRANSPORT

Terre et mer

NON RÉGLEMENTÉ

GARANTIE LIMITÉE

Techniseal® garantit le Carbopoxy® contre tout défaut de fabrication. Cependant, comme elle n'a aucun contrôle sur la préparation de la surface et sur l'application du produit, la société ne peut garantir le résultat obtenu. La garantie de Techniseal® se limite uniquement au remplacement d'un produit qui s'avère défectueux, et ne couvrira jamais les coûts de main-d'œuvre. Une preuve d'achat sera exigée pour toute réclamation. Avis : L'utilisateur devra s'assurer que ce produit réponde à ses besoins en effectuant un essai sur 0,4 m² (4 pi²) dans les conditions d'utilisation prévues. Dans le cas où aucun essai n'aurait été effectué, la garantie ne s'appliquera qu'à l'application sur 0,4 m² (4 pi²).